

WATERVERGUNNING

Z-22-083165/D-22-050689



Hoogheemraadschap van
Delfland

1 Procedure

Datum vergunning: 7 februari 2024
Datum aanvraag: 28 juni 2022
OLO-nummer: 7085251
Procedure: Reguliere voorbereidingsprocedure (titel 4.1 Algemene wet bestuursrecht)
Procedure opgeschort: Voor onbepaalde tijd door ontbreken van afspraken over beheer en onderhoud van natuurvriendelijke oevers
Aanvrager: BPD Ontwikkeling B.V., Postbus 51262, 1007 EG Amsterdam
Gemachtigde: Omniform Group Beheer B.V., Kelvinring 23, 2952 BG Alblasserdam
Locatie activiteit: Rijnweg 340, 2681 SZ Monster
Aanvraagnaam: Watervergunning Nieuwe Duinvallei
Projectomschrijving: Gebiedsontwikkeling Nieuwe Duinvallei
Referentietecode: 21-147-002

2 Aanvraag

2.1 Aanleiding

De aanvrager is voornemens een gebied te gaan (her)ontwikkelen ten behoeve van woningbouw. Dit plangebied (De Nieuwe Duinvallei) wordt gefaseerd ontwikkeld. Deze vergunning heeft betrekking op de voorgenomen werkzaamheden voor het bouwrijp maken van fase 1.

Het projectgebied is geheel onderdeel van het boezemgebied (NAP -0,43 m). In het deelgebied fase 1 is sprake van een afwijkend peil van NAP +0,1 m wat in het kader van de (her)ontwikkeling wordt verlaten. Voor deze peilverlaging is een separate watervergunning aangevraagd die bij Delfland is geregistreerd onder zaaknummer Z-22-083205.

Voorgenomen werkzaamheden

De aangevraagde activiteiten bestaan uit het:

- Graven en/of verbreden van bestaand secundair boezemwater (OB1419, OB1420 en deels OB1422 en deels OB1438) met een totaal oppervlak van 2.726 m²;
- Het verdiepen van bestaand secundair boezemwater (OB1419, OB1420 en deels OB1422 en OB1438) met een oppervlak van circa 1.548 m² tot maximaal NAP -1,62 m;
- Dempfen van 1.996 m² aan bestaand secundair boezemwater (OB1418, OB1421, OB1437, OB1439 en deels OB1438 en OB1435);
- Aanleggen van een dam en duiker (rond 600 mm) nabij woonhuis aan de Rijnweg 340;
- Aanleggen profielen ter voorbereiding op de aanleg van natuurvriendelijke oevers langs de aan te passen secundaire boezemwateren (OB1419, OB1420 en deels OB1422 en OB1438);
- Verwijderen van drie bestaande dammen met duikers (B8898, B8899 en B8900).

Uitbreiding aangevraagde activiteiten

- Op 26 augustus 2022 heeft de aanvrager schriftelijk verzocht de aangevraagde activiteiten uit te breiden met de aanleg van een dam (met duiker) aanleggen.

2.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

- Volgens artikel 3.1 lid 1 van de Keur Delfland is het verboden zonder vergunning waterstaatswerken aan te leggen of te wijzigen.
- Volgens artikel 3.1 lid 2 van de Keur Delfland is het verboden zonder vergunning gebruik te maken van een waterstaatswerk of bijbehorende beschermingszone door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden, vaste substanties of voorwerpen te laten staan, of te laten liggen, of de waterstand op een ander peil te brengen of houden dan het peil dat in het peilbesluit is vastgesteld.

3 Overwegingen

Toetsing

De volgende documenten zijn gebruikt ter toetsing van de aangevraagde werkzaamheden:

- Keur Delfland (2015);
- Algemene regels natuurvriendelijke oevers (2010);
- Waterbeheerprogramma 2022-2027;
- Beleidsregel Dempen en graven (2019);
- Beleidsregels Werken in het profiel van wateren (2009).

Waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit, ecologie

De aangevraagde activiteiten voldoen aan de uitgangspunten van het beleid en hebben geen effect op de waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit of ecologie. Dit blijkt uit het volgende.

Waterkwantiteit

Er wordt 2.726 m² water gegraven en er wordt 1.966 m² water gedempt. Volgens het waterhuishoudingsplan¹ dient 492 m² aan water worden gegraven om te voldoen aan de klimaatdoelstellingen voor 2050. Gezien het positief saldo op basis van het verschil dempen en graven, wordt hiermee ruimschoots voldaan. Het positief saldo is na uitvoering van de werkzaamheden 231 m² en daarom heeft een positieve uitwerking op het bergend vermogen van het boezemsysteem.

Het nieuw te graven water wordt aangelegd met een waterdiepte van minimaal 1,0 m. Daar waar bestaand water wordt gehandhaafd, wordt dit water ook verdiept tot minimaal 1,0 m. Langs de Molenslag en langs de Slaperdijk wordt het nieuw te graven (doorgaande) water verdiept tot 1,2 m. Hiermee wordt ruimschoots voldaan aan de minimale waterdiepte van 0,5 m en wordt de kans op (overmatige) vegetatieontwikkeling en/of opwarming gereduceerd.

De bestaande beschoeiing langs de Slaperdijk wordt verwijderd en wordt afgewerkt als een natuurlijk talud. Voor zowel het bovenwatertalud (2:3) als het onderwatertalud (1:3) wordt aangesloten op de voorgeschreven minimale hellingshoeken uit de Leggertekst, waarmee de stabiliteit van het talud voldoende gewaarborgd is. Langs de Molenslag wordt de bestaande beschoeiing vervangen voor een nieuwe oeverbeschoeiing. Hiermee wordt afkalving en/of uitspoeling voorkomen.

De woning aan de Rijnweg 340 wordt geheel omsloten met watergangen. Om toegang tot het perceel te geven, wordt een dam en duiker aangelegd. De lengte (8,2 m), diameter (Ø 0,6 m), bovenzijde onderkant buis (NAP -0,83 m) voldoen aan de voorschriften uit het beleid. De doorstroming in het water wordt hiermee voldoende gewaarborgd.

¹ Rapport 'De Nieuwe Duinvallei (Watergat) – waterhuishoudingsplan BPD Ontwikkeling', opgesteld door Waterfeit Adviseurs B.V. met kenmerk W20.091, definitief van 20 januari 2022

Het hemelwater binnen het plangebied wordt afgekoppeld op het oppervlaktewater. Er wordt een aantal uitstroomvoorzieningen gerealiseerd.

Waterkwaliteit

De te dempen watergangen zijn gefaseerd^{2,3,4} milieuhygiënisch onderzocht. Uit deze onderzoeken blijkt dat het vrijkomend slib overwegend voldoet aan klasse B, niet geschikt is voor verspreiden op aangrenzend perceel en wordt daarom afgevoerd naar een daartoe erkende verwerker. Het is aannemelijk dat het slib in de te handhaven watergangen van vergelijkbare milieuhygiënische kwaliteit is. Door het verontreinigd slib te verwijderen, wordt de waterkwaliteit aantoonbaar verbeterd.

De watergangen worden gedempt met gebiedseigen grond. De grond binnen het plangebied is tussen 2015 en 2021 milieuhygiënisch onderzocht^{5,6,3}. In het algemeen is de bovengrond licht verontreinigd en is de ondergrond schoon. Er wordt hiermee aangesloten op de verwachte bodemkwaliteit op basis van de ligging op de toepassingskaart (AW2000 en Wonen) van de bodemkwaliteitskaart van de gemeente Westland⁷. Het is daarom niet aannemelijk dat het toepassen van gebiedseigen grond gaat leiden tot aantoonbare verslechtering van de waterkwaliteit.

De huidige leggerdiepte is aanwezig op NAP -0,6 m. Door het verlaten van de opmaling en het verdiepen van de watergangen tot een maximale diepte van NAP -1,63 m, is mogelijk sprake van een verzilting van het watersysteem. Door de aanvrager is onderzoek uitgevoerd, waaruit is gebleken dat het risico op verzilting door de aangevraagde ingrepen zeer klein is. Het rapport is door Delfland beoordeeld en onderschrijven de conclusies.

Ecologie

Binnen de projectgrens van fase 1 wordt op de nieuwe oeverlijnen oeverbeschoeiing voorzien. Langs de Slaperdijk aan de zijde van het te ontwikkelen gebied worden drie natte ecologische zones in vorm van een plasberm aangelegd. Voor het profiel wordt aangesloten op het ontwerpprincipe C uit het beleid. Door de aanleg van deze natte ecologische zone wordt de ecologie van het oppervlaktewaterlichaam aantoonbaar verbeterd. Door de aanvrager is een beheer- en onderhoudsplan opgesteld, waarmee de gemeente Westland als toekomstig onderhoudsplichtige heeft ingestemd.

Onderhoud

Ten aanzien van het uit te voeren (buitengewoon) onderhoud is in het ontwerp een aantal voorzieningen getroffen om het (buitengewoon) onderhoud mogelijk te maken.

Varend (buitengewoon) onderhoud

De aangepaste en (het merendeel van de) nieuw te graven watergangen zijn met een waterdiepte van minimaal 1,0 m geschikt gemaakt voor varend onderhoud. Nabij de kruising Rijnweg/Molenweg wordt daarom een tewaterlaatplaats langs het secundair boezemwater (OB1438) gerealiseerd. Met het ontwerp wordt ingestemd op basis van de onderstaande overwegingen.

² Waterbodemonderzoek Rijnweg 336 Monster Gemeente Westland, opgesteld door BMA Milieu B.V. met kenmerk WB.2015.0101 van 16 juli 2015

³ Waterbodemonderzoek Rijnweg 330 Monster, opgesteld door Ingenieursbureau Mol met kenmerk A2196 van 2 februari 2017

⁴ Verkennend (water)bodemonderzoek locatie Watergat te Monster, opgesteld door VanderHelm Milieubeheer B.V. met kenmerk WZMO20211072 van 5 november 2021

⁵ Verkennend bodemonderzoek Rijnweg 336 Monster Gemeente Westland, opgesteld door BMA Milieu B.V. met kenmerk NEN.2015.0101 van 15 juli 2015

⁶ Verkennend bodemonderzoek Rijnweg 330 Monster, opgesteld door opgesteld door Ingenieursbureau Mol met kenmerk A2196 van 2 februari 2017

⁷ Technische rapportage bodemkwaliteitskaart gemeente Westland, opgesteld door Tauw B.V. met kenmerk R002-12741310ESM-V03-sal-NL van 4 februari 2021

- De tewaterlaatplaats wordt aangelegd buiten de oeverlijnen van het secundair boezemwater. De doorstroming in het secundair boezemwater blijft daarom ongewijzigd.
- Op de oeverlijn wordt een stalen damwandconstructie voorzien. Door het aanbrengen van deze oeverbescherming wordt voorkomen dat dat bij het te water laten van onderhoudsvaartuigen schade ontstaat. Hiermee wordt mogelijke afkalving en/of uitspoeling voorkomen.
- De voorziening wordt zodanig aangelegd dat de beschermingszone langs het secundair boezemwater geschikt blijft voor inspectie-, schouw- en onderhoudswerkzaamheden.
- Er is voldoende ruimte beschikbaar voor zowel het te water laten en uitnemen van (onderhouds)vaartuigen, als ook het op- en overslaan van maaisel en baggerspecie.
- De te onderhouden secundaire boezemwateren zijn op basis van de vaarverordening van Delfland niet aangewezen als vaarwater voor gemotoriseerd vaarverkeer. Er worden daarom ter hoogte van de tewaterlaatplaats neerklapbare verkeerspalen geplaatst om gebruik door derden te maken van de tewaterlaatplaats voor het uitvoeren van buitengewoon onderhoud in de secundaire boezemwateren.

Rijdend (buitengewoon) onderhoud

De watergangen rondom de woning aan de Rijnweg 340 hebben een breedte van 2,5 m met een aantal haakse bochten van 90°. Het (buitengewoon) onderhoud wordt daarom rijdend gedaan. Binnen het te ontwikkelen gebied is langs het water voldoende ruimte in de buitenruimte voor het uitvoeren van het onderhoud. Buiten het projectgebied wordt langs de Rijnweg een horizontaal plateau van circa 4 m breed gerealiseerd om het hoogteverschil van circa 1 m te overbruggen. Het uitvoeren van het (buitengewoon) onderhoud wordt is met dit te realiseren plateau voldoende gewaarborgd.

Om risico's tijdens de uitvoering te voorkomen, zijn in deze vergunning voorschriften opgenomen.

Onderhoud

In de Legger zijn de bepalingen opgenomen voor het onderhoud van waterstaatswerken. In dit geval zijn deze bepalingen niet toereikend, omdat op basis van een convenant⁸ tussen het Hoogheemraadschap van Delfland en de gemeente Westland een andere invulling aan het onderhoud van waterstaatswerken is gegeven.

De aangevraagde activiteiten zorgen voor onderhoudsverplichtingen die afwijken van de Legger (artikel 1.5, lid 3 van de Legger). De onderstaande afspraken zijn overeengekomen met de vergunninghouder en de gemeente Westland. Hieronder staan de gemaakte afspraken rondom deze afwijkende onderhoudsplicht.

De vergunninghouder is tot aan de overdracht van de buitenruimte aan de gemeente Westland onderhoudsplichtige van het:

- gewoon onderhoud van een secundair water;
- gewoon en buitengewoon onderhoud van de natte ecologische zone;
- instandhouden van de constructie van de duiker;
- onderhoud ten behoeve van een goede doorstroming van de duiker;
- instandhouden van de constructie van een tewaterlaatplaats;
- gewoon onderhoud van het plateau in de beschermingszone van het secundair water voor rijdend onderhoud.

De gemeente Westland is na de overdracht van de buitenruimte door de vergunninghouder onderhoudsplichtige van het:

- gewoon onderhoud van een secundair water;
- gewoon en buitengewoon onderhoud van de natte ecologische zone;
- instandhouden van de constructie van de duiker;
- onderhoud ten behoeve van een goede doorstroming van de duiker;

⁸ Convenant reglementaire overdracht van onderhoudstaken | Hoogheemraadschap van Delfland – gemeente Westland, opgesteld en ondertekend op 17 februari 2010

- instandhouden van de constructie van een tewaterlaatplaats;
- gewoon onderhoud van het plateau in de beschermingszone van het secundair water voor rijdend onderhoud.

Het Hoogheemraadschap van Delfland is onderhoudsplichtige voor het:

- buitengewoon onderhoud van het watervoerende deel van het secundair water.

Na het verlenen van deze watervergunning wordt de Legger gewijzigd met deze aangepaste onderhoudsverplichtingen. Tot aan publicatie van de Leggerwijziging is de beoogde vergunninghouder verantwoordelijk voor het op grond van de vergunning aangelegde of gewijzigde waterstaatswerk en daarmee voor de hierboven benoemde aangepaste onderhoudsverplichtingen.

Maatschappelijke functievervulling door watersystemen

De aangevraagde werkzaamheden hebben geen gevolgen voor de maatschappelijke functievervulling door watersystemen zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet.

Andere belangen

Bij Delfland zijn geen andere belangen bekend die moeten worden meegewogen in deze procedure.

Conclusie

Gelet op de overwegingen en met het opnemen van voorschriften kan de gevraagde vergunning worden verleend.

4 Voorschriften

4.1 Algemene voorschriften

4.1.1 Algemeen

1. Voordat daadwerkelijk wordt begonnen met de werkzaamheden, moet u hiervoor een startmelding aan ons doen. Deze melding moet minimaal een week voor aanvang bij ons worden gedaan. Vermeld in de melding minimaal de volgende gegevens:
 - Naam/bedrijfsnaam;
 - Contactgegevens (e-mail en/of telefoonnummer);
 - Kenmerk van de vergunning;
 - Startdatum werkzaamheden.U kunt hiervoor ook gebruik maken van ons start-stop meldingsformulier op onze website, deze vindt u hier: <https://www.hhdelfland.nl/regelen/activiteit-melden/start-stop-melding/>. Ook de datum van de beëindiging van de werkzaamheden moet worden gemeld.
2. Tijdens de werkzaamheden moet ter plaatse een (kopie) exemplaar van deze vergunning aanwezig zijn.
3. Er moet minimaal één persoon worden aangewezen die in het bijzonder belast is met het toezien op de naleving van deze vergunning, waarmee door of namens Delfland in spoedgevallen overlegd kan worden.
4. Alle krachtens deze vergunning te verrichten werkzaamheden worden, indien eenmaal aangevangen en zover redelijkerwijs mogelijk, onafgebroken en met spoed voortgezet.
5. Direct nadat de werken voltooid zijn, moeten alle daarbij gebruikte werktuigen, materialen en (hulp)werken, en ook de resterende (niet-gebruikte) materialen en het afval worden opgeruimd en afgevoerd.
6. Calamiteiten, schade aan waterstaatkundige voorzieningen, verstoring van de waterhuishouding of andere bijzondere omstandigheden waardoor niet aan de vergunning kan worden voldaan, moeten direct worden gemeld en schriftelijk bevestigd aan Delfland. Aanwijzingen van Delfland moeten direct worden opgevolgd.

7. Alle redelijkerwijs mogelijke maatregelen moeten worden getroffen, om te voorkomen dat het watersysteem schade lijdt ten gevolge van het gebruik van de vergunning en bij onvoorziene voorvallen.
8. Een adreswijziging van de vergunninghouder moet binnen twaalf weken worden gemeld aan Delfland.
9. Delfland kan de vergunninghouder verplichten de werken waarvoor vergunning is verleend, te wijzigen of te verwijderen of verplaatsen, indien dit noodzakelijk is voor het uitvoeren van beheers- of onderhoudshandelingen door of namens Delfland of anderszins in het belang van de waterstaat.

4.1.2 Uitvoeringstermijn

De vergunde werkzaamheden moeten zijn uitgevoerd binnen drie jaar na het onherroepelijk worden van deze vergunning.

4.2 Oppervlaktewateren

4.2.1 Oppervlaktewaterlichaam algemeen

1. Tijdens de uitvoering van de werken mag de doorstroming van het water niet verder worden verminderd.
2. Nieuwe oeverlijnen moeten erosiebestendig worden afgewerkt.

4.2.2 Graven en dempen

1. Het graven moet eerder dan of gelijktijdig met het dempen worden uitgevoerd.
2. De vergunninghouder moet zorgen dat dieren in het te dempen water worden overgezet naar aangrenzend water of kunnen ontsnappen voordat het water wordt gedempt.
3. Vrijkomende baggerspecie mag niet worden verspreid in (aangrenzend) oppervlaktewaterlichaam.
4. Op de plaats van de demping moeten maatregelen worden getroffen om wateroverlast en/of watertekort bij de aangrenzende percelen te voorkomen.
5. Het oppervlaktewaterlichaam moet op de volgende maatvoering worden gebracht:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Breedte op de oeverlijn	Tekening met kenmerk 2114702-PO-WH-001, versie D8 van 25 augustus 2023
Lengte	
Bodembreedte	
Leggerdiepte	
Bovenwatertaluds	1 : 2 of flauwer / beschoeiing
Schouwpeil	NAP -0,43 m

6. Er moet ten minste 2.726 m² land tot oppervlaktewater worden gegraven en er mag niet meer 1.996 m² oppervlaktewater worden gedempt.
7. Het te handhaven water van 1.548 m² moet worden verdiept tot een maximale waterdiepte van 1,2 m (NAP -1,63 m).
8. Daar waar varend onderhoud wordt voorzien, moet langs het oppervlaktewaterlichaam een beschermingszone van 1 m breed en 2 m hoog worden vrijgehouden, gemeten vanaf de insteek van de watergang. De breedte van de beschermingszone (het vlakke beloop) mag in het geval dat er een maaiveldhoge beschoeiing op de oeverlijn staat, ook worden gemeten uit de beschoeiing.
9. Daar waar rijdend onderhoud wordt voorzien, moet langs het oppervlaktewaterlichaam een beschermingszone van 4 m breed en 3,5 m hoog worden vrijgehouden, gemeten vanaf de insteek van de watergang. De

breedte van de beschermingszone (het vlakke beloop) mag in het geval dat er een maaiveldhoge beschoeiing op de oeverlijn staat, ook worden gemeten uit de beschoeiing.

4.2.3 Dam (met duiker)

1. De duiker in de dam moet voldoen aan de volgende maatvoering:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Type	Rond
Lengte	Maximaal 8,2 m
Inwendige doorsnede	Minimaal Ø 0,6 m
Hoogte binnenonderkant	NAP -0,83 m (= 0,4 m beneden het schouwpeil)
Schouwpeil	NAP -0,43 m

2. De duiker moet zodanig aangelegd worden dat vervormen of verzakken van de duiker wordt voorkomen.
3. Er mogen geen objecten voor of in de duiker worden geplaatst, zodat de duiker goed blijft doorstromen.
4. De verbindingen tussen duikerelementen moeten waterdicht zijn.
5. De duiker moet inwendig gladwandig (niet geribbeld) zijn.

4.2.4 Natte ecologische zone

1. De natuurvriendelijke oever moet aan de volgende afmetingen voldoen:

Onderdeel	Beschrijving / maatvoering
Type natte ecologische zone	Plasberm
Lengte, gemeten op de doorgaande oeverlijn	146 m (totaal)
Waterdiepte terras	0,2 m
Breedte terras	2,78
Bovenwatertalud	1 : 4
Onderwatertalud	1 : 3
Breedte natte deel, gemeten vanuit terras tot aan de doorgaande oeverlijn	0,72 m
Breedte droge deel, gemeten vanuit doorgaande oeverlijn tot beschermingszone	3,43 m
Schouwpeil	NAP -0,43 m

2. De natuurlijke oever moet worden onderhouden met het oog op behoud van de ecologische functie en met voorkoming van hinder voor andere waterstaatswerken.

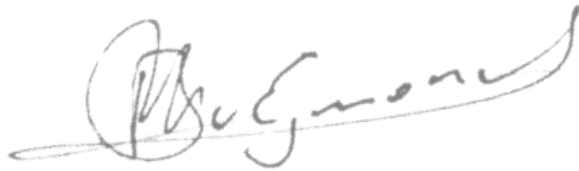
5 Besluit

Dijkgraaf en hoogheemraden besluiten:

- a. Onder verbinding van de voorschriften, op de locatie zoals vermeld in hoofdstuk 1 Procedure, een watervergunning te verlenen aan BPD Ontwikkeling B.V. Postbus 51262, 1007EG Amsterdam, voor het:
 - graven van 2.726 m² secundair boezemwater;
 - dempen van 1.996 m² secundair boezemwater;
 - verdiepen van 1.548 m² secundair boezemwater;
 - aanleggen en hebben van een nieuwe duiker;
 - verwijderen van drie bestaande duikers;
 - aanleggen en hebben van een tewaterlaatplaats voor varende (buitengewoon) onderhoud;
 - aanleggen en hebben van natte ecologische zones (plasbermen).
- b. De volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
 - Tekening 'waterhuishouding nieuwe situatie watergangen', opgesteld door Omniform Group Beheer B.V. met kenmerk 2114702-PO-WH-001, versie D8 van 25 augustus 2023;
 - Rapport 'beschouwing verzilting locatie van Tuin naar Duin te Monster', opgesteld door Adviesbureau Landschap en Onderzoek met kenmerk RAP20221215, versie 2 van 15 december 2022;
 - Rapport 'beheerplan Watergat te Monster', opgesteld door Adviesbureau Landschap en Onderzoek met kenmerk VTND/0.01, concept van mei 2023.

6 Ondertekening

Namens Dijkgraaf en Hoogheemraden van Delfland,
de Afdelingsmanager Regulering en Planadvisering,



B.M. van Egmond

Toelichting bij watervergunningen en wijzigingsbesluiten**Uitleg over de procedure**

Besluiten (zoals watervergunningen en wijzigingsbesluiten) kunnen worden voorbereid met twee verschillende procedures. Een standaardprocedure of een uitgebreide procedure. In het besluit is vermeld met welke procedure het besluit tot stand is gekomen. Er zijn een aantal verschillen:

Standaardprocedure (met bezwaarmogelijkheid)

zoals beschreven in titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht

1. Wij plaatsen een kennisgeving van het besluit op www.overheid.nl.
2. Gedurende 6 weken vanaf de dag na verzending van de vergunning aan de vergunninghouder kan een belanghebbende een bezwaar indienen, gericht aan de Bezwaarschriftencommissie Delfland. Dit kan per post of per e-mail. Een digitaal ingediend bezwaarschrift moet, net als een per post ingediend bezwaarschrift, een handtekening bevatten.
3. De onafhankelijke bezwaarschriftencommissie behandelt de bezwaren, organiseert in bepaalde gevallen een hoorzitting en geeft vervolgens een advies aan Delfland.
4. Delfland neemt een "beslissing op bezwaar" naar aanleiding van dit advies. Bent u het niet eens met de beslissing, dan kunt u bij de rechtbank beroep aantekenen.

Voorlopige voorziening aanvragen

Een bezwaar heeft geen opschortende werking: dat wil zeggen dat de vergunninghouder gewoon mag beginnen met uitvoering. Als u dat wilt voorkomen, kunt u naast een bezwaar ook een verzoek indienen om een voorlopige voorziening. Daarmee vraagt u een voorlopige beslissing van de rechter als u een spoedeisend belang hebt. Het aanvragen van een voorlopige voorziening is een aparte procedure. Op <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht> leest u hoe u een voorlopige voorziening kunt aanvragen.

Uitgebreide procedure (met zienswijze en beroepmogelijkheid)

zoals beschreven in afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht

1. Wij leggen het ontwerp van het besluit gedurende zes weken ter inzage op ons kantoor in Delft en wij plaatsen een kennisgeving op www.overheid.nl
2. Gedurende 6 weken met ingang van de dag waarop het ontwerp ter inzage is gelegd kan een belanghebbende een zienswijze indienen.
3. Delfland verzamelt de zienswijzen en maakt een beantwoording. Een zienswijze kan aanleiding geven om het besluit te veranderen, waardoor het definitieve besluit anders kan zijn dan het ontwerp.
4. Wij leggen het definitieve besluit gedurende zes weken ter inzage op ons kantoor in Delft en wij plaatsen een kennisgeving op www.overheid.nl
5. Gedurende 6 weken kan de indiener van een zienswijze bij de rechtbank beroep aantekenen tegen het definitieve besluit.

Een zienswijze is vormvrij, maar voor een vlotte afhandeling vragen wij u te mailen naar loket@hhdelfland.nl.

Voorlopige voorziening aanvragen

Een beroep heeft geen opschortende werking: dat wil zeggen dat de vergunninghouder gewoon mag beginnen met uitvoering. Als u dat wilt voorkomen, kunt u naast een beroep ook een verzoek indienen om een voorlopige voorziening. Daarmee vraagt u een voorlopige beslissing van de rechter als u een spoedeisend belang hebt. Het aanvragen van een voorlopige voorziening is een aparte procedure. Op <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht> leest u hoe u een voorlopige voorziening kunt aanvragen.

Privacy

Bij de kennisgevingen op www.overheid.nl maken wij persoonsgegevens van natuurlijke personen niet bekend. Zo beschermen wij uw privacy.

Toezicht en handhaving

Delfland houdt toezicht op de manier waarop vergunde activiteiten worden uitgevoerd. Als bij een controle blijkt dat voorschriften van het besluit niet worden nageleefd, kunnen wij overgaan tot handhaven.

Onderhoud

De Legger van Delfland is een kaart waarop de locatie en de afmetingen van waterstaatswerken zijn vastgelegd. Ook staat in de Legger wie onderhoudsplichtig is van bijvoorbeeld een watergang of een stuw. In de Keur staat wat die onderhoudsplicht inhoudt. Beide documenten zijn te vinden op onze website. Soms is het wenselijk om andere afspraken over het onderhoud te maken dan in de Keur of de Legger staan. In dat geval worden er voorschriften over onderhoud in de vergunning opgenomen.

Leges

Voor het behandelen van een aanvraag voor een vergunning (of wijziging hiervan) moet de aanvrager dan wel degene namens wie de vergunning of de wijziging hiervan is aangevraagd betalen. Ook wanneer de vergunning niet wordt verleend. De Regionale Belasting Groep verstuurt hiervoor de rekening. Moet deze naar een andere partij dan de aanvrager, dan moet dit in de oorspronkelijke aanvraag zijn aangegeven. Hoe hoog de leges zijn, kunt u nalezen in de Legesverordening die te vinden is op www.hhdelfland.nl.

Andere vergunningplichten

Naast deze vergunning kan ook een vergunning- of meldplicht gelden op grond van andere regelgeving. Het kan zijn dat u voor de werkzaamheden bijvoorbeeld ook een omgevingsvergunning voor bouwwerkzaamheden van de gemeente nodig heeft. Voor meer informatie hierover kunt u kijken op www.omgevingsloket.nl.

Besluit bodemkwaliteit

Voor het toepassen van steenachtige bouwstoffen, grond en baggerspecie in oppervlaktewater gelden de regels van het Besluit bodemkwaliteit. Het Besluit bevat de kwaliteitseisen waaraan de bouwstoffen, grond en baggerspecie moeten voldoen. Het Besluit geeft ook aan wanneer een melding moet worden gedaan.

Eigendom van objecten en percelen

Met een watervergunning heeft u nog geen privaatrechtelijke toestemming om percelen van anderen te gebruiken of te betreden.

Wij raden u daarom aan tijdig toestemming van de eigenaar te verkrijgen, bij voorkeur schriftelijk en in een vroeg stadium. Hiermee voorkomt u mogelijk allerlei problemen bij de uitvoering.

Dit alles speelt ook als Delfland eigenaar of rechthebbende is. Ook dan heeft u met een watervergunning nog niet de nodige privaatrechtelijke toestemming van Delfland. Indien dat voor uw activiteiten nodig is, vragen wij u om contact op te nemen met Delfland, Afdeling Bestuurlijk en Juridische Zaken t.a.v. team Vastgoed (015) 260 81 08 of loket@hhdelfland.nl.

Visrechthebbenden

In geval van het vangen en/of overzetten van vis moet ook toestemming worden gevraagd aan de visrechthebbende. Hiervoor kunt u terecht bij de eigenaar van de gronden of huurder(s) van het visrecht.

Wijziging van het besluit

De aanvrager en de vergunninghouder kunnen een verzoek indienen om het besluit te wijzigen. Dit verzoek doorloopt meestal dezelfde procedure als het oorspronkelijke besluit. Houdt u dus rekening met deze extra doorlooptijd voordat u begint met de werkzaamheden. Ook voor een wijzigingsbesluit worden leges in rekening gebracht.

Rechtsopvolging

De vergunning geldt voor de vergunninghouder en diens rechtsopvolgers. Deze moeten de overgang binnen vier weken na rechtsopvolging schriftelijk melden bij Delfland via loket@hhdelfland.nl

Contact

U kunt contact met ons opnemen via:

- telefoon: (015) 260 81 08 dit is het Klant Contact Centrum
- e-mail: loket@hhdelfland.nl
- website: www.hhdelfland.nl
- post: Hoogheemraadschap van Delfland, Postbus 3061, 2601 DB Delft

Vermeldt u altijd bij het onderwerp om welk zaaknummer het gaat en of het om bijvoorbeeld een zienswijze gaat.